1. 工事名

工事名	油津・夏井道路中野地区(第3工区)改良工事
工事地名	鹿児島県志布志市志布志町帖

2. 工事内容

1)	事務所名	大隅河川国道事務所 工務第二課	
~ \	` - ~	SVI minute and a second	

2) 主工種 道路改良工事

3) 工 期 183日間 自 令和 7年 8月 1日 至 令和 8年 1月30日

4) 工事概要

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
直路 改良	式	1	70, 433, 215			
地盤改良工	式	1	36, 265, 300			
固結工	式	1	36, 265, 300	スラリー撹拌 セメント系固化材(高有機質土用) 杭径 1600mm 長さ(打設長) 15.8m 長さ(杭長) 13.4m;	14	本
				スラリー撹拌 セメント系固化材(高有機質土用) 杭径 1600mm 長さ(打設長) 12.5m 長さ(杭長) 10.1m;	16	本
				スラリー撹拌 セメント系固化材(高有機質土用) 杭径 1600mm 長さ(打設長) 23.9m 長さ(杭長) 19.6m;	19	本
				スラリー撹拌 セメント系固化材(高有機質土用) 杭径 1600mm 長さ(打設長) 20.9m 長さ(杭長) 18.9m;	18	本
排水構造物工	式	1	34, 011, 915			
作業土工	式	1	1, 261, 520	床掘り 土砂;	1	式
				床掘り 土砂;	1	式
				埋戻し	1	式
				埋戻し	1	式
				基面整正	1	式
				土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む);	1	式
				整地 敷均し(ハーズ);	1	式
管渠工	式	1	26, 821, 586	暗渠排水管 据付 波状管 300mm;	52	m
				管渠(横断管) 耐圧ポリエチレンリブ管 φ 2200mm;	52. 9	m

集水桝・マシホール工 式 地下排水工 式 プ・レキャスト水路工 式 仮設工 式 交通管理工 式 直接工事費 式 共通仮設費 式 共通仮設費 式 運搬費 式	1	2, 109, 069	現場打ち集水桝 (1型)(呑口桝) 現場打材 内寸2800×4300×950/1860 24-8-25(20)(高炉); 現場打ち集水桝 (1型)(吐口桝) 現場打材 内寸2800×3300×1350/2809 24-8-25 (20)(高炉);	1	箇所
プレキャスト水路工 式 仮設工 式 交通管理工 式 直接工事費 式 共通仮設費 式 共通仮設費 式			(1型)(吐口桝) 現場打材 内寸2800×3300×1350/2809 24-8-25 (20)(高炉);	1	箇所
プレキャスト水路工 式 仮設工 式 交通管理工 式 直接工事費 式 共通仮設費 式 共通仮設費 式					
プレキャスト水路工 式 仮設工 式 交通管理工 式 直接工事費 式 共通仮設費 式 共通仮設費 式			現場打ち集水桝 (5型) 現場打材 内寸900×900×900 18-8-25(高炉);	2	箇所
プレキャスト水路工 式 仮設工 式 交通管理工 式 直接工事費 式 共通仮設費 式 共通仮設費 式			蓋 縞鋼板蓋 内寸900×900用 厚4.5mm HDZT63 2枚 /組;	2	組
仮設工 式 交通管理工 式 直接工事費 式 共通仮設費 式 共通仮設費 式	1	1, 594, 560	地下排水 波状管 管径300mm(半有孔管) 単粒度砕石4号;	132	m
交通管理工 式 直接工事費 式 共通仮設費 式 共通仮設費 式	1	2, 225, 180	プレキャスト水路 幅 70cm 高さ 70cm;	74	m
直接工事費 式 共通仮設費 式 共通仮設費 式	1	156, 000			
共通仮設費 式 共通仮設費 式	1	156, 000	交通誘導警備員	1	式
共通仮設費 式	1	70, 433, 215			
	1	17, 498, 280			
運搬費 式	1	10, 131, 280			
	1	8, 712, 000	重建設機械分解組立輸送費	1	式
準備費 式	1	602, 800	602,800 木根等処分費 1		式
技術管理費 式	1	70, 480	六価クロム溶出試験 道路施設基本データ作成費用	1	式式

工事名 油津・夏井道路中野地区	(第3工区)改	良工事		
工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳
現場環境改善費(率計上)	式	1	746, 000	
共通仮設費 (率計上)	式	1	7, 367, 000	
純工事費	式	1	87, 931, 495	
現場管理費	式	1	27, 652, 000	
工事原価	式	1	115, 583, 495	
一般管理費等	式	1	19, 436, 505	
工事価格	式	1	135, 020, 000	